Index of Claims

				tro	

09/653,618

Examiner

Date

Arezoo Sherkat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAYA ET AL.

Art Unit

2131

	<b>√</b>	Rejected					
	=	Allowed					

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

2	Non-Elected	
ı	Interference	

Α	Appeal
0	Objected

Tell     Tell <td< th=""><th>Claim</th><th colspan="4">Dat</th></td<>	Claim	Dat			
2   2   =   52   53   53   53   54   53   54   55   55   55   55   55   55   55   55   56   55   56   55   56   55   56   55   56   55   56   55   56   56   55   56   56   55   56   55   56   56   57   66   66   57   60	Final				
3					
3 5 =   55     4 6 =   55     5 7 =   56     6 8 =   57     10 -   60     7 11 =   61     8 12 =   62     9 13 =   63     10 14 =   64     15 -   65     16 -   66     11 17 =   67     12 18 =   68     13 19 =   69     14 20 =   70     21     71     22     72     23     73     24     74     25     75     26     76     27     77     28     79     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     88     39     89       40     90       41     91       42     92   <t< td=""><td></td><td></td></t<>					
3     5     =     55     56     56     57     =     56     57     =     56     57     =     56     57     =     58     =     58     =     58     =     59     =     57     =     60     -     57     =     60     -     -     60     -     -     60     -     -     61     -     66     -     -     62     9     -     -     63     -     -     63     -     -     63     -     -     64     -     -     66     -     -     -     66     -     -     -     66     -     -     -     66     -     -     -     66     -     -     -     66     -	53				
4   6   =   56   57   57   58   57   58   59   59   60   77   11   =   60   60   77   11   =   60   61   8   61   8   62   9   9   63   10   14   14   64   4   65   65   65   66   66   67   11   17   12   18   8   68   8   67   12   18   8   68   8   68   8   67   11   11   17   12   18   12   68   8   69   14   20   12   70   71   71   72   73   72   73   72   73   73   74   74   75   75   76   77   77   78   88   80   80   80   80   <	54				
5   7   =   57   58   59   60   60   60   60   60   60   60   60   60   60   61   60   60   60   61   60   61   61   62   9   9   13   62   9   9   63   63   63   63   64   64   64   64   65   66   66   66   67   67   67   67   67   67   67   67   67   67   67   67   68   68   68   68   68   69   70   70   70   71   72   72   73   72   73   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   75   75   75   75   76   76   77   78 <td></td> <td></td>					
6   8   =       58       59       60           60           60               60               60               61           61	56				
9					
10					
7   11   =   61   62   9   13   =   63   10   14   =   63   10   14   =   65   66   63   11   15   -   66   66   67   11   17   =   66   67   12   18   =   68   68   68   68   68   68   68   69   14   20   =   70   70   71   71   71   71   71   71   71   71   72   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   76   77   78   78   79   73   74   74   74   77   77   77   78   88   80   81   81   82   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   85   86   87   87   88	59	+++			
8   12   =   62   63     9   13   =   63   64   65     15   -   66   65   66   67   67   67   67   67   67   67   68   68   68   68   68   69   70   70   71   72   72   73   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   78   78		+++			
9   13   =   63   64     10   14   =   65   65   66     11   17   =   67   11   17   67   11   17   67   11   17   67   11   18   69   14   20   =   70   70   71   71   72   73   72   73   74   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   77   77   78   78   79   30   80   80   81   81   82   83   83   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   85   85   85   86   85   85   86   87   88   88   89		+++			
10   14   =   64   65     16   -   66   67   67     11   17   =   68   67   68     13   19   =   69   70   70   71   72   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74   75   76   77   77   77   77   77   77   77   77   77   77   77   77   78   80   80   81   81   82   83   83   83   83   83   83   84   85   85   86   85   86   86   86   86   86   86   86   88   88   88   89   90	62	11:1-			
15   -   65   66     11   17   =   68   67     12   18   =   68   69     14   20   =   70   71   72   73   74   72   73   74   74   74   74   74   74   74   75   75   76   77   78   78   79   78   79   79   30   80   81   81   81   83   83   83   83   83   83   83   83   84   85   86   85   86   87   88   88   89   90   90   90   90   90   90   90   91   94   94   94   94   94   94   95   96   97   98   99		+++			
16 -   -   66   67     11 17 =   68   67   68     13 19 =   68   69   70     21		+++			
111   17   =   667   68   68   68   69   68   69   69   69   69   70   70   71   72   72   72   72   73   73   74   74   74   74   74   74   74   75   75   76   77   77   78   79   80   81   82   83   83   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   85   85   85   85 <t< td=""><td></td><td></td></t<>					
12   18   =   68   69     13   19   =   70   71   72   72   73   74   72   73   74   74   74   75   76   76   77   77   77   77   77   78   79   30   80   80   81   81   82   83   83   83   83   83   84   84   84   84   85   86   86   87   88   89					
13   19   =   69   70     14   20   =   70   71     22   72   72   73   74   72   73   74   74   74   75   75   76   77   78   78   79   79   30   80   81   82   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   85   86   86   87   88   88   89 <td< td=""><td></td><td></td></td<>					
14   20   =   70   71     22   72   72   73     24   74   74   74     25   75   76   77     28   79   78   79     30   80   81   82     33   81   82   83     34   84   84   85     36   86   86   87     38   88   89   90     40   90   90   91     41   91   94   94     44   94   96   96     47   97   98   99					
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99					
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		+++			
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		+++			
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	1 1 1/2 1 1	+++			
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	1   /3	+++			
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		++-			
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	1 75	+++			
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		+++			
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+++-			
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	1 70 1				
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		<del></del>			
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		<del></del>			
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	1   1   1   1   1	+++			
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	83				
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		+++			
36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	1 85	+++			
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		+++			
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+++			
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		<del></del>			
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+++			
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	1 90 1	+++			
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+++			
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+++			
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	1   93	+++			
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99		<del>                                     </del>			
46 96 97 97 48 98 98 99 99 99 99		+++			
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		+++			
48 98 99 99 99 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		+++			
49 99 99	1 98	+++			
	1 99	$\top$			
50 100 100	100	+++			

Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53			$\vdash$	$\vdash$	Г			Г	
	54						_			
	55			H	$\vdash$	_	-	┢	┢	
-	56				$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	57	$\vdash$		T	$\vdash$		Н	Н	H	-
	58	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	┢	
	58 59			<u> </u>	<del>                                     </del>	1	$\vdash$		$\vdash$	
	60	Г			$\vdash$			Н	_	$\vdash$
	61 62	Г			$\vdash$	Т	_		Г	_
	62			T			<u> </u>		<del>                                     </del>	_
	63			<del>                                     </del>	-		$\vdash$	Н	H	$\vdash$
<u> </u>	63 64	_		İТ		$\vdash$	$\vdash$	Г	İТ	_
<b></b>	65	Т		$\vdash$		┢	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	66	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-			H	
$\vdash$	66 67		-	<del>                                     </del>	_	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	68	Г	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$					$\vdash$
	69	$\vdash$		-	┢	_	$\vdash$	_		$\vdash$
	70	$\vdash$		-	┢╾		$\vdash$		-	$\vdash$
	71	H		$\vdash$	┢	$\vdash$	<del> </del>			Н
	72						<del>                                     </del>			-
	69 70 71 72 73			$\vdash$	┢	$\vdash$			$\vdash$	┢
	74								$\vdash$	_
	74 75 76 77 78 79									
	76								Г	
	77	Г								
	78									
	79			_						
	80				Г					
	80 81									$\Box$
	82									
	83			Г					П	
	82 83 84									
	85									
	86									
	87									
	88			Ĺ					$\Box$	匚
	89	$\Box$							L	
	90	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_			
ļ	91	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	L			$oxed{oxed}$	_
	92	L				<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	93			<u></u>	匚	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$\Box$	_	<u> </u>
	94	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_	_	
<u> </u>	95	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	_	
	96	_		<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L.	<u> </u>	L_	_	_
L	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		_	L		L
<u> </u>	98	<u> </u>	<b>.</b>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>		_	<u>L</u>
<u> </u>	99	<u> </u>	L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
I	100	ı		l	ı	ı	ı	l		

Cli	aim	Date								
				Γ		<u> </u>		П	Π	П
Final	Original									
	101 102 103			-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	102			Г	Г			Г		П
	103									П
	104									
	104 105									
	106									
	107 108		_	L	_					Ш
	108						L	<u> </u>		Щ
	109 110	:		_		<u> </u>	닏	<u> </u>		Ш
	110	_	_		_	_	<u> </u>	┡	_	Н
	111	$\vdash$		$\vdash$	-			H	_	Н
	112	<u> </u>	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	114	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	115	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н
	116	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	111 112 113 114 115 116 117	Н	Н	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	H
	118	Н	Г	$\vdash$	Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н
	118 119			Н	Г		Г	┢	_	Н
	120		Г					$\vdash$		П
	121			<u> </u>						П
	122									
_	120 121 122 123 124 125									
	124									
	125			<u> </u>	_	_		<u> </u>		Ш
	126	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	127		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	128	_	_	<u> </u>			L	├-	<u> </u>	Н
	126 127 128 129 130 131	_		<del> </del>	<u> </u>		⊢	⊢	<u> </u>	$\vdash$
	130		_	┝	-	-	-	┝	<u> </u>	Н
	131	-	-	⊢		-		-		Н
	133	H	-	┝	-	├		<del> </del>	⊢	Н
	132 133 134 135	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	-		-	<del> </del>	$\vdash\vdash$
	135		Т	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	<u> </u>	$\vdash$	H
	136	М		$\vdash$	Г	$\vdash$	Т	Г		$\sqcap$
	137 138 139					Г		Г		
	138									
	139									
	140					匚				
	141		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						
	142	L_		<u> </u>		L	L			Ш
	143	ldash	<u> </u>	⊢	_	$ldsymbol{f eta}$	L_	L	Ш	Ш
	144	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
	145	$\vdash$	<u> </u>	├-		<u> </u>	<u> </u>	L	_	$\vdash \vdash$
	146	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	147	<u> </u>	-	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del>-</del>	$\vdash \vdash$
	148	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	149 150	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash \vdash$
	LIOU	L		Ц		L			Ц.,.	Ш